

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE - SSD ICAR/08 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DICA35_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

METAMATERIALI PER IL CONTROLLO DI ONDE ELASTO-ACUSTICHE IN MEMS //PROGETTAZIONE E OTTIMIZZAZIONE DI DISPOSITIVI PER IL CONTROLLO DI PROPAGAZIONE DI ONDE ELASTICHE - 2021_ASSEGNI_DICA_35

Allegato n. 4

GRADUATORIA DI MERITO

CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
ANNESSI, Alessandro	19	22	8	38	87

LA COMMISSIONE

Prof.ssa CLAUDIA COMI Professore Ordinario (Presidente) _____

Dott.ssa VALENTINA ZEGA Ricercatore T.D. (Componente) _____

Prof. RAFFAELE ARDITO Professore Associato (Componente) _____

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i..